# **Panasonic**

## Instructions

Headset/Casuque d'ecoute

Model No. WX-C1027A

Before altempting to connect or operate this product, please read these instructions curvfully and save this manual for future use.

#### ■ Preface

The Panasonic Headset WX-C1027A is used with the Order Taker WX-C1020 and WX-C920 for the Wireless. Communication System.

NOTE: Refer to the Operating Instructions of WX-C1010, WX-C1011 or WX-C010 for dotals.

### ■ Specifications

#### Speaker Section

Туре:

Impedance:

Standard Input:

Maximum Input:

Output Sound Pressure Level:

Frequency Response:

Microphone Section

Type:

Output Impedance:

Sensitivity:

2.2 kΩ at 1 kHz

-44 dB at 1 kHz (0 dB = 1 V/Pa at 1 kHz)

Unidirectional electrot condenser microphone

106 dB SPL at 1 kHz, 10 mW input

Overall

Cord Length:

Weight:

Input/Output Plugs:

Approximate 1.1 m (3.6 ft.)

82 g (0.18 lbs.)

Dynamic Type

35 Ω at 1 kHz

150 Hz - 6,000 Hz

30 mW

Combined ¢2.5/¢3.5 Tip-Ring type plug

q2.5 plug: Microphone 43.5 plag: Speaker

Dimensions and weights indicated are approximate. Specifications are subject to change without notice.

## ■ Optional Accessory

· Headset Dover Kit. WX-C1025A

## VERSION FRANÇAISE (FRENCH VERSION)

### Avant-propos

Le casque d'écoute Panasonic WX-C1027A est conçu pour être utilisé de concert avec le preneur de commandes WX-C1020 et WX-C920 du système de télécommunications sans fil.

> NOTA: Pour de plus amples renseignements, se reporter au manuel d'utilisation du module central WX-C1010, WX-C1011 ou WX-C910.

### ■ Données techniques

#### Section haut-parleur

Type:

Dynamique

Impédance:

35 Ω sous 1 kHz

Puissance standard àl'entrée:

30 mW

Puissance maximum à l'entrée:

100 mW

Niveau de pressionsonore (à la sortie): 106 dB sous 1 kHz, 10 mW à l'entrée

Réponse en fréquence :

150 Hz à 6 000 Hz

#### Section microphone

Type:

Microphone électret à capacité (unidirectionnel)

Impédance à la sortie :

 $2,2 k\Omega$  sous 1 kHz

Sensibilité:

-44 dB sous 1 kHz (0 dB = 1 V/Pa à 1 kHz)

#### Général

Longueur du cordon:

Environ 1,1 m (3,6 pi)

Poids:

82 g (0,18 liv.)

Fiches:

Fiche combinée de type de po (ø2,5/ø3,5)

Fiche ø2,5: microphone Fiche ø3,5: haut-parleur

Les dimensions et le poids sont approximatifs.

Les spécifications sont sous réserve de modifications.

## Accessoire vendu séparément

• Ensemble de couverture pour écouteur ...... WX-C1025A

**Panasonic Information Systems Company** A Unit of Matsushita Electric Corporation of America 1707 North Randall Road, Elgin, IL 60123-7847 (847) 468-4600